

Musik als Motor kortikaler Plastizität

Fördergesellschaft
der Psychofonie®



Öffentliches Symposium

Vortrag von Professor Dr. Lutz Jäncke
am Donnerstag, 19. Januar 2006, im Hauptbahnhof Zürich
19:30 Uhr im grossen Saal Restaurant Au Premier 1. Stock
anschliessend Podiumsdiskussion mit Psychofonie-Experten

Eintritt Fr. 10.-



**Fördergesellschaft der
Psychofonie®**

Organisation:
Spectralab B. Fricker, dipl. Physiker ETH
Brunnenmoosstr. 7
CH-8802 Kilchberg

www.psychofonie.ch

Telefon 044 715 54 27
Fax 044 715 54 47
E-Mail bruno.fricker@spectralab.ch

Hör' Dich Gesund !

Neuroplastizität ist die Grundlage von Lernen und Verhalten in bewusster Hinsicht (kortikal) und auch unbewusst (vegetativ). Dass dabei die aktiv geübte und passiv rezipierte Musik eine entscheidende Rolle spielt, wird in der Schweiz von Professor Lutz Jäncke erforscht.

Er hat die Gabe, seine bedeutenden Einsichten spannend und verständlich auch interessierten Laien weiterzugeben. – Herzliche Einladung!

**Dies ist ein weiteres Psychofonie-Symposium.
Für mehr Musik in der Medizin.**